





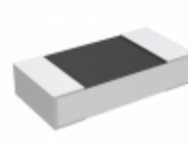



	<h2 style="color: red;">CRF24010FE</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CRF24010FE</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Cree Wolfspeed</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FET RF 120V 1.95GHZ 440166</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CRF24010FE.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CRF24010FE
Hersteller	Cree Wolfspeed
Beschreibung	FET RF 120V 1.95GHZ 440166
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Prüfung	48V
Spannung - Nennwert	120V
Transistor-Typ	Silicon Carbide MESFET
Supplier Device-Gehäuse	440166
Serie	-
Leistung	12W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	440166
Andere Namen	CRF24010F
Rauschmaß	3.1dB
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	15dB
Frequenz	1.95GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet Silicon Carbide MESFET 48V 500mA 1.95GHz
Aktuelle Bewertung	1.8A
Strom - Test	500mA

CRF24010FE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CRF24010FE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CRF24010FE Cree Wolfspeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CRF24010FE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CRF24060-TB</b> Cree Wolfspeed EVAL BOARD FOR CRF24060</p>	 <p><b>CRF24060-TB</b> Cree/Wolfspeed EVAL BOARD FOR CRF24060</p>	 <p><b>CRF1206-FZ-R025ELF</b> Bourns, Inc. RES 0.025 OHM 1% 1W 1206</p>	 <p><b>CRF24010FE</b> Cree/Wolfspeed FET RF 120V 1.95GHZ 440166</p>
 <p><b>CRF1206-FZ-R020ELF</b> Bourns Inc. RES SMD 0.02 OHM 1% 1W 1206</p>	 <p><b>CRF24060FE</b> Cree/Wolfspeed FET RF 120V 1.1GHZ 440193</p>	 <p><b>CRF24010-TB</b> Cree Wolfspeed EVAL BOARD FOR CRF24010</p>	 <p><b>CRF24010-TB</b> Cree/Wolfspeed EVAL BOARD FOR CRF24010</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CRF24010FE Cree Wolfspeed	CRF24010FE Datenblatt	CRF24010FE-Datenblätter	CRF24010FE PDF	Cree Wolfspeed CRF24010FE
CRF24010FE Electronic	CRF24010FE-Komponenten	CRF24010FE-Verteiler	CRF24010FE-Bild	CRF24010FE-Teil
CRF24010FE Preis	CRF24010FE Hersteller	CRF24010FE Bild	CRF24010FE Aktie	CRF24010FE Inventar
CRF24010FE Neu	CRF24010FE Original	CRF24010FE garantiert	CRF24010FE RFQ	CRF24010FE Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited